

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Hamdi, "SISTEM INFORMASI MANAJEMEN MENURUT PRESPEKTIF," *Jurnal Tabarru' : Islamic Banking and Finance*, vol. 1, no. 1, pp. 63-70, 2018.
- [2] S. Acai, Muttaqin, P. Ramen A, W. A. Alexander, Abdillah, Fajrillah, N. Fatimah and Julyanthry, *Sistem Informasi Manajemen*, Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [3] P. Eldias and I. Dhanar, *Sistem Informasi Manajemen Di Era Revolusi Industri 4.0*, Banyumas: CV.ZT CORPORA, 2021.
- [4] D. Suryani, M. Linda and J. Yuwan, "ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI," *Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informatika dan Komputer*, vol. 9, no. 1, pp. 81-91, September 2018.
- [5] A. A. S. Ria and S. Hitapriya, "Pemikiran Awal tentang Konsep Dasar Manajemen Aset," *Jurnal Manajemen Aset Infrastruktur & Fasilitas*, Juni 2018.
- [6] A. Dyah, B. Muhammad, Setiawansyah and D. Evi, "SISTEM MONITORING KEGIATAN AKADEMIK SISWA MENGGUNAKAN WEBSITE," *Jurnal TEKNOKOMPAK*, vol. 14, pp. 8-101, 2020.
- [7] A. Siti, "APLIKASI SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN ANALISIS KELAYAKAN," *Jurnal Teknovasi*, vol. 6, no. 1, pp. 1-16, 2019.
- [8] A. Muhammad, "SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN PENERIMA BANTUAN PERBAIKAN RUMAH MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WIEGHTING (SAW) STUDI KASUS KELURAHAN TAMBELAN SAMPIT KOTA PONTIANAK," *KELURAHAN TAMBELAN SAMPIT KOTA PONTIANAK*, vol. 7, no. 2, p. 120 – 131, Mei 2018.
- [9] E. Jubilee, *Php Komplet*, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2017.

- [10] E. Jubilee, HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula, Elex media Komputindo, 2018.
- [11] A. Yeni, P. Donaya, Damayanti and S. Aan, "SISTEM INFORMASI PENJUALAN SEPEDA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER," *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, vol. 1, no. 2, pp. 64-70, 2020.
- [12] K. I, S. Hermawan and A. Prasetyo, Pemograman Terstruktur, Aceh: Syiah Kuala University Press, 2021.
- [13] K. Reza, J. Qodhli, S. Heni and I. Fatmawati, "DASHBOARD INTERAKTIF UNTUK SISTEM INFORMASI KEUANGAN PADA PONDOK PESANTREN MAZROATUL'ULUM," *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, vol. 2, no. 2, pp. 116 - 121, 2021.
- [14] A. Sukrisna and W. Hadion, "Rancang Bangun Sistem Informasi Siswa Berbasis Web di Sekolah Minggu uddha Vihara Dharmaloka Pekanbaru," *Terapan Informatika Nusantara*, vol. 1, no. 2, pp. 83-90, 2020.
- [15] R. Achmad and P. Yasinta, "Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Ujian Pada SMK Indonesia Global Berbasis Web," *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, vol. 7, no. 1, 2019.
- [16] P. Kanji and P. Yudi, "Perancangan DFD Berdasarkan Hasil Pengukuran Kualitas Website Melalui Metode Webqual4.0 Pada jd.id," *Jurnal Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi*, vol. 2, no. 2, p. 514 – 521, 2018.
- [17] Y. Tri, Y. Dwi, R. Ana and P. Ulfa, "Pengujian Sistem Pendukung Keputusan Penjurusan SMA di Banten menggunakan Metode Black Box," *Jurnal Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi*, vol. 2, no. 3, p. 800 – 80, 2018.
- [18] F. Yusra, A. Imam, A. Arief and I. Rohmat, "Penerapan Teknologi Augmented Reality Katalog Perumahan Sebagai Media Pemasaran Pada PT. San Esha Arthamas," *Jurnal Sains Komputer & Informatika*, vol. 5, no. 1, pp. 62-71, 2021.

- [19] A. Adi, Iskandar and M. Riyan, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN ASET," *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN ASET*, vol. Vol. 2 No. 2, Agustus 2020.
- [20] S. Rani, "SISTEM INFORMASI PENYUSUTAN ASET TETAP DI PT. XYZ," *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika*, vol. 8, no. 1, pp. 11-19, 2019.
- [21] F. L and W. M. T, "The effect of optimization learning resource based on Planning, Organizing, Actuating, Controlling (POAC) on contextual learning to students' conceptual understanding of motion and force material," *Journal of Physics: Conference Series*, vol. Vol. 1171, no. 1, p. 012012, 2019.